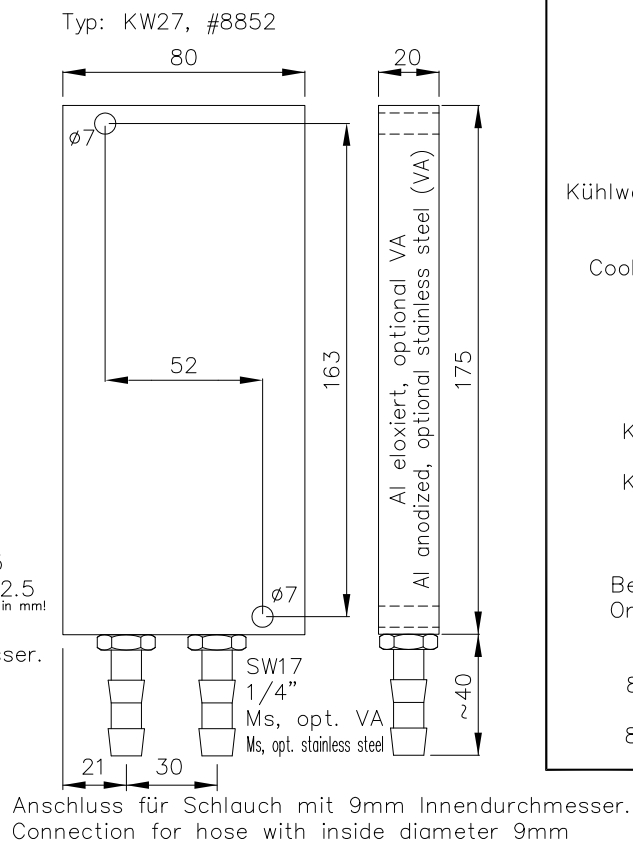
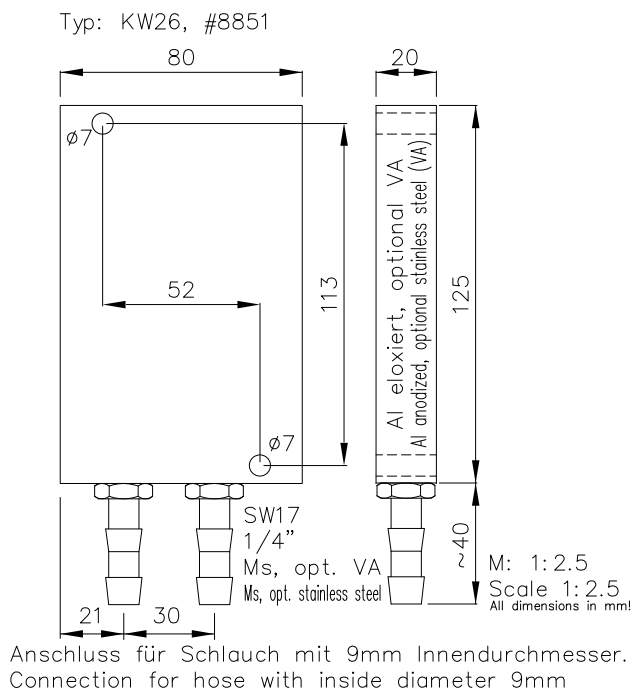


Kühlwasserflansch Typen KW26 und KW27

Cooling Water Flange Types KW26 and KW27



Z

Kühlwasserflansch

Cooling Water Flange

KW26
KW26VA
KW27
KW27VA

Best.-Nr.:
Order No.;

8851
8851VA
8852
8852VA

8851_D_ (31.08.96 jp) (12.10.04 tb)
D_8851_1 (26.02.99 tb) (03.12.08 tb)
(19.08.86 jp) (15.11.00 tb) (19.06.12 tb)
(30.04.90 jp) (01.02.01 tb) 29.05.13 tb

Wasserverbrauch* 0.5 – 3 Liter/min
Wasserdruck 50 < p < 500mbar
Wassertemperatur 4 < t < 35°C
Gewicht KW26: 0,7kg(Al), 2,0kg(VA)
KW27: 1,0kg(Al), 2,9kg(VA)

Achtung: Bei Gebrauch von abrasiven oder elektrolytischen Zusätzen bzw. Medien bitte VA-Version verwenden!

*: Der notwendige Wasserverbrauch steigt mit der Wasser- und Umgebungstemperatur; gegebenenfalls ist eine wärmedämmende Umhüllung des wassergekühlten Gerätes zu empfehlen.

*: The consumption of water rises with the temperature of the water and of the surrounding; should the occasion arise, it is recommendable to wrap the device in heatresisting material.

water consumption* 0.5 – 3 litre/min
water pressure 50 < p < 500mbar
water temperature 4 < t < 35°C
Weight KW26: 0.7kg(Al), 2.0kg(VA)
KW27: 1.0kg(Al), 2.9kg(VA)

Caution: In case of using any abrasive or electrolytic additives or media please order stainless steel version (VA)!